

# AIR 드론 어플 설명서

## 어플설치 방법

1. [www.DADUINO.co.kr](http://www.DADUINO.co.kr) 접속 또는 <https://drive.google.com/file/d/0B4OcmZXpbDVbVFZKRnp0QTd2SWM/view?usp=sharing> 접속하여 어플 다운로드
2. 프로젝트 공유 게시판 -> 53번 게시물 -> AIR COPTER의 조종기 어플 다운로드 주소 클릭
3. 어플 다운로드 및 설치 (또는 CD에 포함된 어플 다운로드)

## WIFI 접속 방법



AIR0001~AIR9999 까지 자신의 AIR COPTER에 WIFI로 접속한다.

## 어플 사용설명서

- \* 처음 제작시 사용방법
- \* 설정 -> Calibrate ACC -> 시동 -> 조종
- \* 처음 제작시 가속도값이 보정이 되지 않아 안전상의 이유로 시동이 걸리지 않음
- \* 가속도를 Calibrate(보정) 한 후에 시동이 가능
- \* 가속도 보정시 AIR COPTER 를 평평한 면에 위치시킨 후에 한다



어플의 첫화면



기체의 고도를 상승 또는 하강

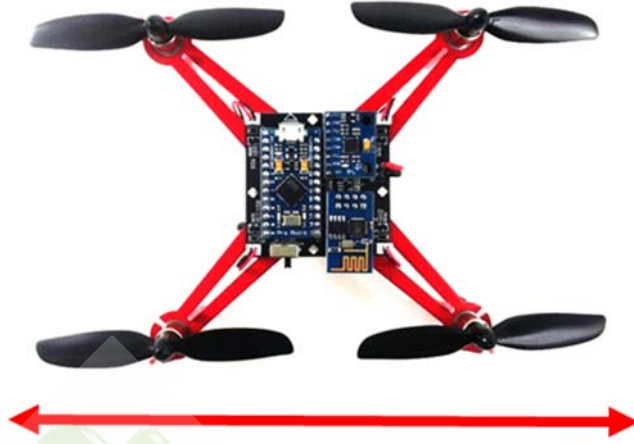


기체를 회전 시킨다

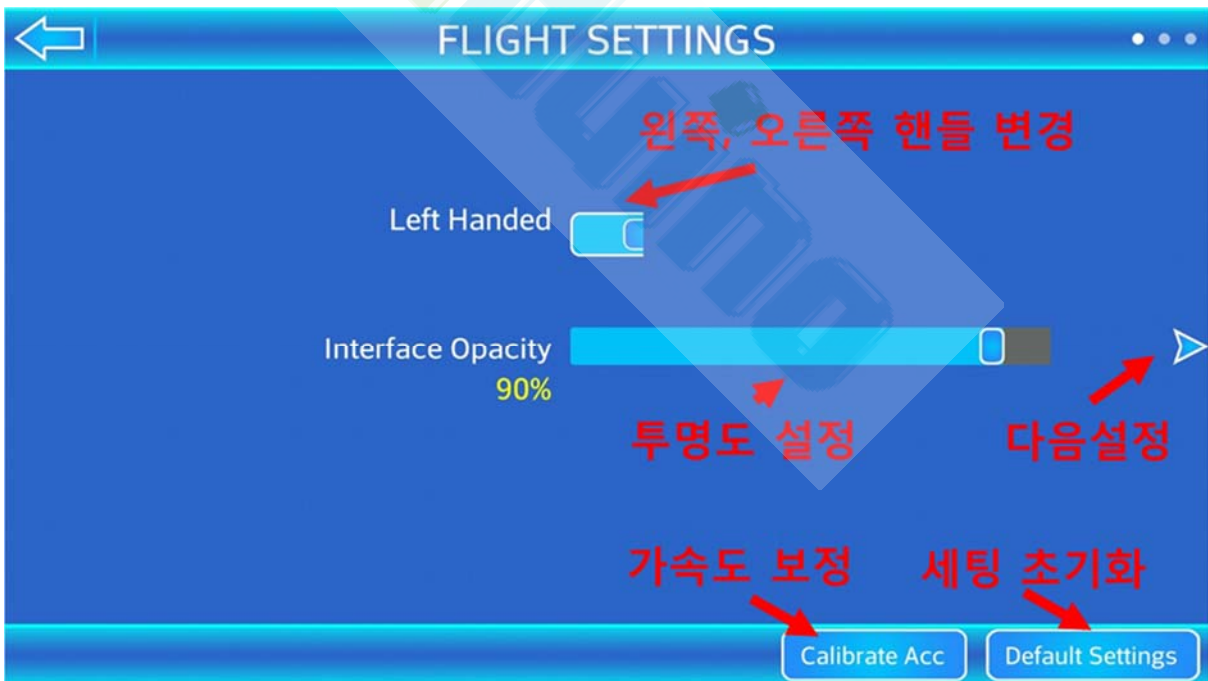


기체를 앞뒤로 움직임

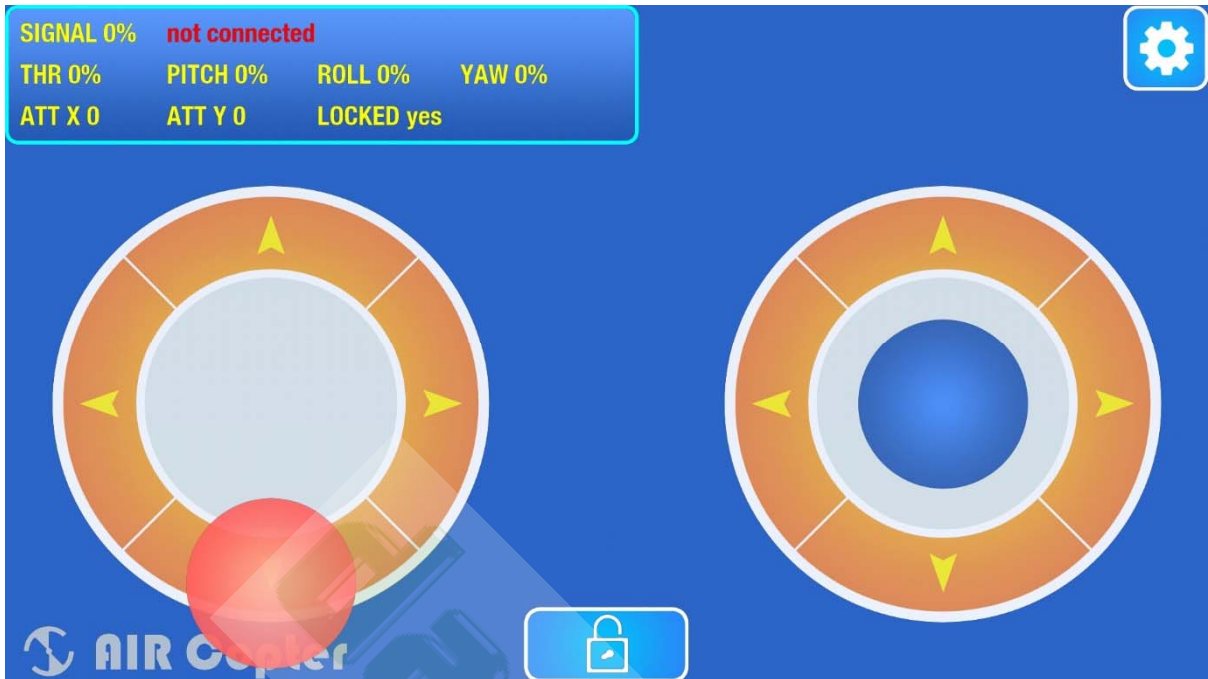
**좌우**



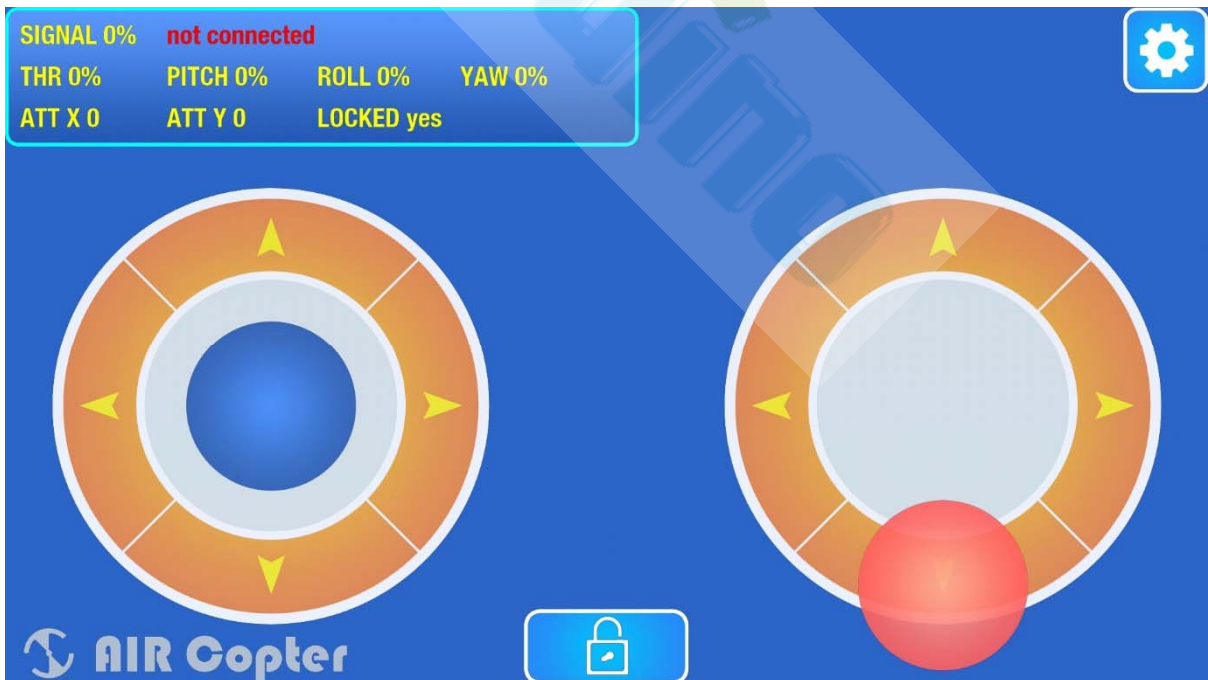
기체를 좌우로 움직임



설정 화면



왼손 핸들 타입



오른손 핸들 타입



TRIM 설정(0.1도씩 적용)

콥터가 특정 방향으로 치우치면 반대방향으로 TRIM을 보정

예) 콥터가 앞으로 이동하면 뒤로가도록 후진 방향을 터치하여 TRIM